

平顶山停车场收费管理系统安装道闸门禁设备安装

产品名称	平顶山停车场收费管理系统安装道闸门禁设备安装
公司名称	平顶山市科讯网络科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:科讯智能
公司地址	平顶山新华区和平路步行街金三角东50米三楼
联系电话	13409311234

产品详情

科讯智能高清车牌识别一体机采用130万像素高清智能相机，能够实时准确地自动识别出车牌的数字、字母、汉字字符，并直接给出识别结果。同时管理者还可以通过抓拍到的图片识别出车辆特征，如车型、颜色等。嵌入式立体车牌识别高清网络摄像机采用百万像素高清识别技术，可在室外恶劣环境下使用，稳定可靠。一体化嵌入式车牌识别，可脱机工作，结合高性能的视频压缩算法，使图片传输更加流畅。车牌识别高清摄像机调试可结合调试软件完成，操作简单方便，可实现不停车通行。

产品特点

嵌入式一体化设计：基于TI嵌入式平台运行车牌识别算法，实现高性能、低功耗、稳定性强的一体化系统应用；

车牌识别率高：嵌入式车牌识别算法识别率高，识别速度快，支持车牌种类全；

设备安装方便：一台智能相机即可完成图像采集、车牌识别、数据传输等全部功能；

开发灵活：产品提供方便的车牌识别一体机SDK开发接口，客户只需简单开发即可实现完整的系统应用；

产品高度集成：产品集成了车牌识别相机、镜头、防护罩、立柱、补光灯等设备，属于高度集成的一体化车牌识别设备。

科讯智能智能车牌识别一体机构成

产品整体结构

科讯智能智能车牌识别一体机包含防护罩、相机、镜头、万向节、立柱、法兰盘、补光灯、电源等，详细如图3.1：

图3.1智能车牌识别一体机

防护罩内部组成

科迅智能智能车牌识别一体机防护罩内部包含高清车牌识别相机、镜头、电源、接线端子、温控模块、风扇等，详细如3.2图：

图3.2防护罩内部结构

智能相机接口

科迅智能智能车牌识别一体机相机接口包含：网口、电源接口、触发线接口、补光灯信号接口、R232接口（保留）、R485接口（保留）、BNC接口（保留）等，如图3.3所示：

图3.3智能车牌相机接口

线缆接口：A:地感触发线接口B:补光灯触发线接口；

BNC视频输出接口（保留）；

IP网络接口；

电源接口；

Micro SD卡插口。

四、科迅智能高清车牌识别一体机工作流程

高清车牌识别一体机工作流程：

车辆进入：

车辆驶入车牌摄像机抓拍区域，触发地感线圈；

智能车牌识别一体机自动识别车牌号码并抓拍图像；

系统自动辨別是临时车辆还是固定用户车辆；

如果是固定车辆，闸机放行，同时记下车辆进入时间，显示屏显示该车的有效期；

如果是临时车辆，闸机放行，同时记下车辆进入时间；

整个过程自动完成，无须工作人员干预。车辆一直处于低速行驶状态，无需暂停。

车辆离开：

如果是固定车辆，道闸放行；

如果是临时车辆，系统会显示停留时间，缴费，道闸放行；

显示屏祝您一路顺风等提示语。

如果车辆被列入黑名单，不管是临时还是固定车辆，闸机不会打开，同时系统都会发出报警信号，通知工作人员注意。

产品基本功能及特点

固定车辆全自动化管理，临时车辆半自动化管理，减少车辆通行时间，为车主争取时间，智能化管理。

免去读卡器安装、维护带来的麻烦。

车主无须担心用IC卡掉失造成的麻烦。

减少工作人员，效率高。

省去IC卡的费用，同时无须担心IC卡不足的问题。

有防抬杆、全卸荷、光电控制、带准确平衡系统的高品质挡车道闸。

可靠性和适应性的数字式车辆检测系统。

砸车装置可保证无论是进场车辆或发生倒车的车辆，只要在闸杆下停留，闸杆就不会落下。